



RESOLUCIÓ D'INSCRIPCIÓ com a activitat potencialment contaminadora de l'atmosfera (APCA) del grup C, de la instal·lació d'estellament de fusta de pi promoguda per Veolia Biomassa España SLU

EXP. APCA-2298

PRIMER: Inscriure com a activitat potencialment contaminadora de l'atmosfera (APCA) del **grup C, codi APCA 04 06 17 02**, la instal·lació d'estellament de fusta promoguda per Veolia Biomassa España SLU.

D'acord amb el punt 4, article 5, del Reial decret 100/2011, de 28 de gener, un cop avaluat el potencial contaminador real d'aquest tipus d'instal·lació, es fixen, de manera proporcionada, específica i individual, els següents requisits per al control d'emissions, els quals estan basats en criteris anàlegs als establerts per a les autoritzacions.

a) Manteniment del registre d'emissions i controls

D'acord amb l'article 8 del Reial decret 100/2011, de 28 de gener, la instal·lació haurà de dur un registre i arxiu de les hores de funcionament dels focus i dels controls que es puguin realitzar, el qual haurà d'estar a disposició de l'òrgan competent. En aquest registre s'inclourà al menys dades relatives al funcionament, emissions, incidències (revisió periòdica de la instal·lació, aturades, averies, etc.) i inspeccions. Aquest registre s'haurà de conservar al menys durant 10 anys.

b) Mesures de control

1. Condicions generals de mesures de focus canalitzats

1. Els punts de presa de mostra de la sortida de gasos compliran els requisits de la norma UNE-EN 15259:2008, d'acord amb el disposat a l'article 7 del Reial decret 100/2011, de 28 de gener.
2. Els accessos i plataformes de treball als punts de mostreig hauran de complir la normativa en matèria de seguretat i salut en els llocs de treball. Ha de ser accessible en qualsevol moment per poder realitzar les mesures i inspeccions pertinents.

3. Les mesures es realitzaran en condicions representatives d'operació de les instal·lacions.
4. S'utilitzaran els mètodes oficials o mètodes de referència per a les mesures de les diferents magnituds, be siguin contaminants o altre tipus de paràmetres, tant als control interns o autocontrols com als controls externs de les emissions. Els mètodes de mesura seran preferentment UNE-EN, en el seu defecte i per aquest ordre: EN, UNE-ISO, UNE, i altres mètodes internacionals. Sempre que es publiquin noves normes que substitueixin les indicades, s'aplicaran les més recents. Es poden consultar les guies d'instruccions tècniques a la pàgina web: <http://atmosfera.caib.es> (instruccions tècniques relatives a APCA) .
5. Es considerarà que es respecta un valor d'emissió (VE) a l'atmosfera quan cada resultat de la sèrie de mesures no superi el VE fixat en la present resolució.
6. L'empresa haurà de disposar d'un pla de manteniment adient per tal assegurar, entre altres aspectes, el bon funcionament dels equips de combustió.

2. Controls i límits d'emissió

2.2. Controls i límits d'emissió focus canalitzats

Degut a la condició de focus no sistemàtic, aquest focus està exempt de mesurament periòdic per part d'OCA.

En cas de que el grup electrogen funcioni més de dotze vegades per any natural, amb una durada individual superior a una hora, o amb qualsevol freqüència, quan la durada global de les emissions sigui superior al 5 per 100 del temps de funcionament de la planta, s'haurà de realitzar un control per part d'OCA en el qual s'avaluïn els contaminants de la taula següent:

Focus	Contaminant	Valor límit d'emissió ¹	Tipus de control
FC-1	NOx	1.500 mg/Nm ³	Control extern
	CO	245 mg/Nm ³	
	SO ₂	650 mg/Nm ³	
	Opacitat	4 unitats índex de Bacharach	

¹Valors referits a condicions normals de temperatura (273 K) i de pressió (101,3 kPa) de gas sec. Valors referits al 15% d'O₂. També se mesurarà temperatura i oxigen.

2.3. Controls dels focus difusos

Núm. Focus	Descripció	Mesures correctores
FNC-1	Estelladora mòbil	No realitzar l'estellament de la fusta de pi en dies amb vents forts
FNC-2	Acopis de fusta	Evitar trasllat de càrrega en dies de fort vent

	estellada	Alçada mínima dels acopis
FNC-3	Circulació de camions	Velocitat màxima de 20 km/h
		Camions carregats amb materials fins coberts amb lona

Els controls externs dels focus difusos es realitzaran amb una **periodicitat de cinc anys**, per part d'un organisme de control autoritzat per a l'atmosfera (OCA) i consistiran en la comprovació del manteniment i de l'eficàcia de les mesures correctores i preventives implantades.

El primer control per part d'OCA s'haurà d'efectuar en un termini de 3 mesos, a comptar des de la notificació de la resolució d'inscripció d'APCA.

c) Altres obligacions

1. Es disposarà d'una còpia de la resolució de la inscripció d'APCA del grup C en la instal·lació a disposició dels agents de l'autoritat.
2. El titular de la instal·lació comunicarà a l'òrgan autonòmic competent les condicions d'explotació diferents a les normals que poden afectar al medi ambient, així com les mesures correctores implementades per esmenar-les.

d) Modificació de la instal·lació

El titular haurà d'informar a l'òrgan competent de qualsevol projecte de canvi que afecti les característiques tècniques, el funcionament o la grandària de la instal·lació, així com de tot canvi que afecti la identitat o el domicili del titular. L'òrgan competent valorarà el caràcter de la modificació i, a la vista de la informació rebuda, podrà modificar la inscripció com a APCA.

Palma, 9 de febrer de 2022